

All'Azienda Sanitaria di Lecce
Spesal di lecce
Viale Don Minzoni, civ. 5
73100 – Lecce
Alla C.A. Dott.ssa Monica Matarrelli

Oggetto: **COMUNICAZIONE DI INIZIO LAVORI**

Piano di lavoro per la rimozione di materiale contenente amianto in matrice friabile redatto ai sensi dell'art. 256 del D.Lgs. 81/2008 da eseguirsi presso "l'impianto sperimentale di trasformazione manufatti in cemento amianto ubicato in Cavallino (LE) ZONA P.I.P. – Via B.A. D'Aragona n.5 di proprietà della società P.R.A. S.R.L."

TRASMISSIONE MEZZO PEC: spesalnord.dipartimento.prevenzione.asl.lecce@pec.rupar.puglia.it

Come da precedente comunicazione pec del 28-01-2022 (allegata alla presente), la scrivente conferma l'inizio delle opere di cantierizzazione e la successiva bonifica come così come indicato nel Piano di lavoro per lunedì 07/02/2022 ore 9:00.

La prima parte delle attività sarà relativa alla "FASE1" descritta nel PDL e di seguito brevemente riportata:

"FASE 1: ASPIRAZIONE DEI RESIDUI DI AMIANTO PRESENTI NEL CAPANNONE INDUSTRIALE E RILEVAMENTO DEI VALORI DI FONDO E REALIZZAZIONE DEL CONFINAMENTO STATICO DINAMICO.

Come attività preventiva iniziale, l'operatore munito degli opportuni DPI di protezione provvederà ad installare all'interno del capannone uno o più aspiratori con filtri assoluti al fine di effettuare uno o più ricambi totali dell'aria.

Successivamente in contraddittorio con ASL in data e ora da concordare con congruo anticipo, verranno eseguiti n.2 campionamenti con risultato in SEM al fine di valutare se i valori delle fibre rilevati all'interno del capannone siano ritornati a quelli iniziali misurati prima dell'avvio dell'impianto e pari a 0.

Al fine di avere un riscontro analitico in tempi rapidi, la scrivente propone di fare effettuare il campionamento dal laboratorio-STUDIO EFFEMME CHIMICA APPLICATA S.R.L. - 5/7, Piazza Moro Aldo - 73018 Squinzano ed una volta ultimate le operazioni, in contraddittorio con ASL il campione sarà sigillato in busta di sicurezza e spedito presso i seguenti laboratori di analisi:

1. Centro Regionale Amianto – Laboratorio di igiene Industriale A.S.L. di Viterbo, Via Nepesina 1 A, 01033 – Civita Castellana (VT);
2. C.S.G. Palladio Laboratorio politecnico - Strada Saviabona, 278/1, 36100 Vicenza VI;

Una volta verificati i risultati, nel caso di ottenimento di valori di fondo pari o simili allo 0 e/o comunque inferiori rispetto a quelli precedentemente riscontrati da Arpa si provvederà ad allestire un'aria confinata con confinamento statico dinamico che inglobi completamente tutto il monoblocco con all'interno l'impianto e le varie tubazioni da bonificare".

Il personale in cantiere sarà formato da: Doka Ibrahim, De Prezzo Pierapolo, Casalino Cosimo, De Simone Luigi, Palmieri Francesco, Marangio Kristian.

Idoneità Sanitaria e l'abilitazione alla bonifica amianto è aggiornata e presente sul NOLA.

Si rimane in attesa di cordiale riscontro in caso di motivi ostativi ad eseguire le stesse.

Brindisi 03/02/2022

Distinti Saluti



SIR S.p.A.
Servizi Industriali
Via Per Pandi n°6 Z.I.
72100 BRINDISI (BR)
P. IVA n° 02097540740

Da: Posta Certificata InnovaPuglia <posta-certificata@pec.rupar.puglia.it>
Inviato: giovedì 3 febbraio 2022 17:10
A: info@pec.sirspa.eu
Oggetto: CONSEGNA: COMUNICAZIONE INIZIO LAVORI - PDL AMIANTO MATRICE FRIABILE DA ESEGUIRSI PRESSO "l'Impianto sperimentale di trasformazione manufatti in cemento amianto ubicato in Cavallino (LE) ZONA P.I.P. - Via B.A. D'Aragona n.5 di proprietà della società P.R.
Allegati: daticert.xml; postacert.eml (1,11 MB)
Firmato da: posta-certificata@pec.rupar.puglia.it

Ricevuta di avvenuta consegna

Il giorno 03/02/2022 alle ore 17:09:32 (+0100)
il messaggio "COMUNICAZIONE INIZIO LAVORI - PDL AMIANTO MATRICE FRIABILE DA ESEGUIRSI PRESSO "l'Impianto sperimentale di trasformazione manufatti in cemento amianto ubicato in Cavallino (LE) ZONA P.I.P. - Via B.A. D'Aragona n.5 di proprietà della società P.R.A. S.R."
proveniente da "info@pec.sirspa.eu"
ed indirizzato a "spesalnord.dipartimento.prevenzione.asl.lecce@pec.rupar.puglia.it"
è stato consegnato nella casella di destinazione.

Identificativo messaggio: opec228.20220203170921.14932.09.1.01@pec-email.com

Da: info@pec.sirspa.eu
Inviato: giovedì 3 febbraio 2022 17:09
A: 'spesalnord.dipartimento.prevenzione.asl.lecce@pec.rupar.puglia.it'
Oggetto: COMUNICAZIONE INIZIO LAVORI - PDL AMIANTO MATRICE FRIABILE DA ESEGUIRSI PRESSO "l'Impianto sperimentale di trasformazione manufatti in cemento amianto ubicato in Cavallino (LE) ZONA P.I.P. - Via B.A. D'Aragona n.5 di proprietà della società P.R.A. S.R.
Allegati: Com. inizio lavori PRA SRL_03-02-2022.pdf

Alla C.A. Dott.ssa Matarrelli,

Con la presente siamo a conferma che i lavori di cui all'oggetto relativi al Piano di lavoro redatto ai sensi dell'art. 256 del D.Lgs. 81/2008 relativo alla bonifica dell'Impianto sperimentale di trasformazione manufatti in cemento amianto ubicato in Cavallino (LE) ZONA P.I.P. – Via B.A. D'Aragona n.5 di proprietà della società P.R.A. S.R.L. inizieranno il 07/02/2022 alle ore 9:00.

Da: info@pec.sirspa.eu <info@pec.sirspa.eu>
Inviato: venerdì 28 gennaio 2022 12:38
A: 'spesalnord.dipartimento.prevenzione.asl.lecce@pec.rupar.puglia.it' <spesalnord.dipartimento.prevenzione.asl.lecce@pec.rupar.puglia.it>
Oggetto: COMUNICAZIONE INIZIO LAVORI - PDL AMIANTO MATRICE FRIABILE DA ESEGUIRSI PRESSO "l'Impianto sperimentale di trasformazione manufatti in cemento amianto ubicato in Cavallino (LE) ZONA P.I.P. - Via B.A. D'Aragona n.5 di proprietà della società P.R.A. S.R.L."

Alla C.A. Dott.ssa Matarrelli,

Con la presente siamo a trasmettere comunicazione di inizio lavori relativa al Piano di lavoro redatto ai sensi dell'art. 256 del D.Lgs. 81/2008 relativo alla bonifica dell'Impianto sperimentale di trasformazione manufatti in cemento amianto ubicato in Cavallino (LE) ZONA P.I.P. – Via B.A. D'Aragona n.5 di proprietà della società P.R.A. S.R.L.

Da: info@pec.sirspa.eu <info@pec.sirspa.eu>
Inviato: martedì 11 gennaio 2022 10:22
A: spesalnord.dipartimento.prevenzione.asl.lecce@pec.rupar.puglia.it
Oggetto: TRASMISSIONE PDL AMIANTO MATRICE FRIABILE DA ESEGUIRSI PRESSO "l'Impianto sperimentale di trasformazione manufatti in cemento amianto ubicato in Cavallino (LE) ZONA P.I.P. - Via B.A. D'Aragona n.5 di proprietà della società P.R.A. S.R.L."

Alla C.A. Dott.ssa Matarrelli,

Con la presente siamo a trasmettere Piano di lavoro redatto ai sensi dell'art. 256 del D.Lgs. 81/2008 relativo alla bonifica dell'Impianto sperimentale di trasformazione manufatti in cemento amianto ubicato in Cavallino (LE) ZONA P.I.P. – Via B.A. D'Aragona n.5 di proprietà della società P.R.A. S.R.L.

Distinti saluti,

Via Per Pandi 6 – Z.I. Brindisi (BR) - 72100

Web: www.sirspa.eu

Tel.: +39 0831 992052

Fax.: +39 0831 991896



L' informativa sul trattamento dei dati personali, art.13 GDPR 679/2016, è consultabile sul nostro sito all'indirizzo www.sirspa.eu.

Questa mail contiene informazioni di carattere confidenziale rivolte esclusivamente al destinatario indicato. E' vietata la copia, l'utilizzo, la diffusione e la distribuzione del contenuto della mail da parte di terzi. Nel caso aveste ricevuto questo messaggio di posta elettronica per errore, siete pregati di segnalarlo immediatamente al mittente e di cancellare il messaggio ed i file eventualmente allegati dal Vs account di posta elettronica e dal Vs computer. L'utilizzo non autorizzato del contenuto di questo messaggio costituisce infatti violazione dell'obbligo di non prendere cognizione della corrispondenza tra altri soggetti, salvo più grave illecito, ed espone il responsabile alle relative conseguenze.

Da: Posta Certificata InnovaPuglia <posta-certificata@pec.rupar.puglia.it>
Inviato: venerdì 28 gennaio 2022 12:38
A: info@pec.sirspa.eu
Oggetto: CONSEGNA: COMUNICAZIONE INIZIO LAVORI - PDL AMIANTO MATRICE FRIABILE DA ESEGUIRSI PRESSO "l'Impianto sperimentale di trasformazione manufatti in cemento amianto ubicato in Cavallino (LE) ZONA P.I.P. - Via B.A. D'Aragona n.5 di proprietà della società P.R.
Allegati: daticert.xml; postacert.eml (908 KB)
Firmato da: posta-certificata@pec.rupar.puglia.it

Ricevuta di avvenuta consegna

Il giorno 28/01/2022 alle ore 12:38:14 (+0100)
il messaggio "COMUNICAZIONE INIZIO LAVORI - PDL AMIANTO MATRICE FRIABILE DA ESEGUIRSI PRESSO "l'Impianto sperimentale di trasformazione manufatti in cemento amianto ubicato in Cavallino (LE) ZONA P.I.P. - Via B.A. D'Aragona n.5 di proprietà della società P.R.A. S.R.L.""
proveniente da "info@pec.sirspa.eu"
ed indirizzato a "spesalnord.dipartimento.prevenzione.asl.lecce@pec.rupar.puglia.it"
è stato consegnato nella casella di destinazione.

Identificativo messaggio: opec228.20220128123806.24961.06.1.12@pec-email.com

Da: info@pec.sirspa.eu
Inviato: venerdì 28 gennaio 2022 12:38
A: 'spesalnord.dipartimento.prevenzione.asl.lecce@pec.rupar.puglia.it'
Oggetto: COMUNICAZIONE INIZIO LAVORI - PDL AMIANTO MATRICE FRIABILE DA ESEGUIRSI PRESSO "l'Impianto sperimentale di trasformazione manufatti in cemento amianto ubicato in Cavallino (LE) ZONA P.I.P. - Via B.A. D'Aragona n.5 di proprietà della società P.R.A. S.R.L."
Allegati: Com. inizio lavori PRA SRL_28-01-2022.pdf

Alla C.A. Dott.ssa Matarrelli,

Con la presente siamo a trasmettere comunicazione di inizio lavori relativa al Piano di lavoro redatto ai sensi dell'art. 256 del D.Lgs. 81/2008 relativo alla bonifica dell'Impianto sperimentale di trasformazione manufatti in cemento amianto ubicato in Cavallino (LE) ZONA P.I.P. – Via B.A. D'Aragona n.5 di proprietà della società P.R.A. S.R.L.

Da: info@pec.sirspa.eu <info@pec.sirspa.eu>
Inviato: martedì 11 gennaio 2022 10:22
A: spesalnord.dipartimento.prevenzione.asl.lecce@pec.rupar.puglia.it
Oggetto: TRASMISSIONE PDL AMIANTO MATRICE FRIABILE DA ESEGUIRSI PRESSO "l'Impianto sperimentale di trasformazione manufatti in cemento amianto ubicato in Cavallino (LE) ZONA P.I.P. - Via B.A. D'Aragona n.5 di proprietà della società P.R.A. S.R.L."

Alla C.A. Dott.ssa Matarrelli,

Con la presente siamo a trasmettere Piano di lavoro redatto ai sensi dell'art. 256 del D.Lgs. 81/2008 relativo alla bonifica dell'Impianto sperimentale di trasformazione manufatti in cemento amianto ubicato in Cavallino (LE) ZONA P.I.P. – Via B.A. D'Aragona n.5 di proprietà della società P.R.A. S.R.L.

Distinti saluti,

Via Per Pandi 6 – Z.I. Brindisi (BR) - 72100

Web: www.sirspa.eu
Tel.: +39 0831 992052
Fax.: +39 0831 991896



L'informativa sul trattamento dei dati personali, art.13 GDPR 679/2016, è consultabile sul nostro sito all'indirizzo www.sirspa.eu.

Questa mail contiene informazioni di carattere confidenziale rivolte esclusivamente al destinatario indicato. E' vietata la copia, l'utilizzo, la diffusione e la distribuzione del contenuto della mail da parte di terzi. Nel caso aveste ricevuto questo messaggio di posta elettronica per errore, siete pregati di segnalarlo immediatamente al mittente e di cancellare il messaggio ed i file eventualmente allegati dal Vs account di posta elettronica e dal Vs computer. L'utilizzo non autorizzato del contenuto di questo messaggio costituisce infatti violazione dell'obbligo di non prendere cognizione della corrispondenza tra altri soggetti, salvo più grave illecito, ed espone il responsabile alle relative conseguenze.

All'Azienda Sanitaria di Lecce
Spesal di lecce
Viale Don Minzoni, civ. 5
73100 – Lecce
Alla C.A. Dott.ssa Monica Matarrelli

Oggetto: **COMUNICAZIONE DI INIZIO LAVORI**

Piano di lavoro per la rimozione di materiale contenente amianto in matrice friabile redatto ai sensi dell'art. 256 del D.Lgs. 81/2008 da eseguirsi presso "l'impianto sperimentale di trasformazione manufatti in cemento amianto ubicato in Cavallino (LE) ZONA P.I.P. – Via B.A. D'Aragona n.5 di proprietà della società P.R.A. S.R.L.."

TRASMISSIONE MEZZO PEC: spesalnord.dipartimento.prevenzione.asl.lecce@pec.rupar.puglia.it

La scrivente società con la presente trasmette comunicazione di inizio lavori relativo all'oggetto.

Le opere di cantierizzazione e la successiva bonifica come così come indicato nel Piano di lavoro presentato avranno inizio in data 07/02/2022.

La prima parte delle attività sarà relativa alla "FASE1" descritta nel PDL e di seguito brevemente riportata:

"FASE 1: ASPIRAZIONE DEI RESIDUI DI AMIANTO PRESENTI NEL CAPANNONE INDUSTRIALE E RILEVAMENTO DEI VALORI DI FONDO E REALIZZAZIONE DEL CONFINAMENTO STATICO DINAMICO.

Come attività preventiva iniziale, l'operatore munito degli opportuni DPI di protezione provvederà ad installare all'interno del capannone uno o più aspiratori con filtri assoluti al fine di effettuare uno o più ricambi totali dell'aria.

Successivamente in contraddittorio con ASL in data e ora da concordare con congruo anticipo, verranno eseguiti n.2 campionamenti con risultato in SEM al fine di valutare se i valori delle fibre rilevati all'interno del capannone siano ritornati a quelli iniziali misurati prima dell'avvio dell'impianto e pari a 0.

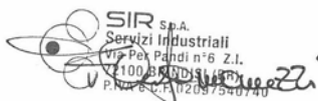
Al fine di avere un riscontro analitico in tempi rapidi, la scrivente propone di fare effettuare il campionamento dal laboratorio-STUDIO EFFEMME CHIMICA APPLICATA S.R.L. - 5/7, Piazza Moro Aldo - 73018 Squinzano ed una volta ultimate le operazioni, in contraddittorio con ASL il campione sarà sigillato in busta di sicurezza e spedito presso i seguenti laboratori di analisi:

1. Centro Regionale Amianto – Laboratorio di igiene Industriale A.S.L. di Viterbo, Via Nepesina 1 A, 01033 – Civita Castellana (VT);
2. C.S.G. Palladio Laboratorio politecnico - Strada Saviabona, 278/1, 36100 Vicenza VI;

Una volta verificati i risultati, nel caso di ottenimento di valori di fondo pari o simili allo 0 e/o comunque inferiori rispetto a quelli precedentemente riscontrati da Arpa si provvederà ad allestire un'aria confinata con confinamento statico dinamico che inglobi completamente tutto il monoblocco con all'interno l'impianto e le varie tubazioni da bonificare".

Si rimane in attesa di nullaosta ad eseguire le opere.

Brindisi 28/01/2022
Distinti Saluti



SIR S.p.A.
Servizi Industriali
Via Per Pandi n°6 Z.I.
72100 BRINDISI (BR)
P. IVA n° 02097540740